



Bệnh Do Vi-rút Corona 2019 (COVID-19)

Số ca bệnh tại Hoa Kỳ

Last updated on May 2, 2020

TỔNG SỐ CA BỆNH

1,092,815

30,326 Số ca bệnh mới*

TỔNG SỐ CA TỬ VONG

64,283

1.829 Ca Tử Vong Mới*

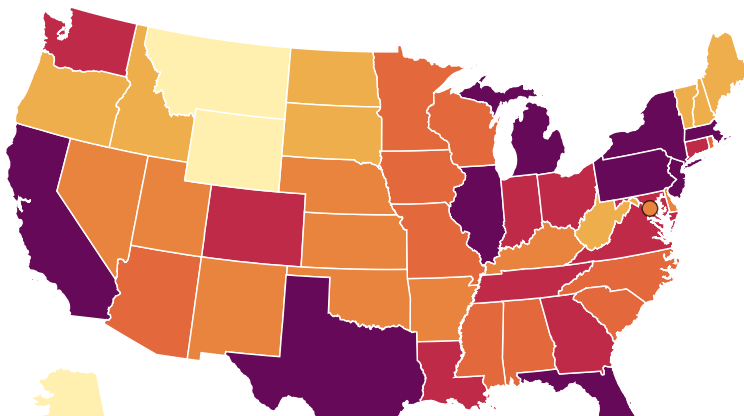
Quý vị muốn biết thêm dữ liệu?

Theo dõi dữ liệu COVID của CDC

Số Ca Bệnh và Tử Vong theo Tiểu Bang

Bản đồ này thể hiện số ca bệnh và tử vong do COVID-19 theo báo cáo từ các tiểu bang của Hoa Kỳ, Thủ Đô Washington và các khu vực phân quyền khác thuộc Hoa Kỳ. [Sở y tế của mỗi khu vực phân quyền](#) báo cáo mức độ lây lan của chủng vi-rút này trong cộng đồng của họ.

20 tiểu bang báo cáo trên 10.000 ca bệnh COVID-19.



Các Ca Bệnh Đã Được Báo Cáo

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| <input type="radio"/> 0 – 566 | <input type="radio"/> 619 – 2579 |
| <input type="radio"/> 3310 – 5227 | <input type="radio"/> 5730 – 10923 |
| <input type="radio"/> 11891 – 28764 | <input type="radio"/> 29229 – 303129 |



AS GU MH FM MP PW PR VI



Khu vực phân quyền

Khu vực phân quyền	Ca Bệnh	Số Ca Tử Vong	Lây Lan Cộng Đồng
Alabama ↗	7,294	289	Có, (các) khu vực đã được xác...
Alaska ↗	364	9	Có, (các) khu vực đã được xác...
American Samoa ↗	0	0	Không áp dụng
Arizona ↗	7,962	330	Có, lây lan diện rộng
Arkansas ↗	3,310	64	Có, lây lan diện rộng
California ↗	50,442	2,073	Có, lây lan diện rộng
Colorado ↗	15,668	820	Có, lây lan diện rộng
Connecticut ↗	28,764	2,339	Có, lây lan diện rộng
Delaware ↗	4,918	159	Có, lây lan diện rộng
Washington D.C. ↗	4,658	231	Chưa xác định
Florida ↗	34,728	1,314	Có, lây lan diện rộng
Georgia ↗	27,733	1,167	Có, lây lan diện rộng
Guam ↗	146	5	Có, lây lan diện rộng
Hawaii ↗	619	16	Có, (các) khu vực đã được xác...
Idaho ↗	2,035	63	Có, lây lan diện rộng
Illinois ↗	56,055	2,457	Có, lây lan diện rộng
Indiana ↗	18,630	1,175	Chưa xác định
Iowa ↗	7,884	170	Có, lây lan diện rộng
Kansas ↗	4,449	130	Có, (các) khu vực đã được xác...
Kentucky ↗	4,879	248	Chưa xác định
Louisiana ↗	28,711	1,970	Có, lây lan diện rộng
Maine ↗	1,123	55	Có, lây lan diện rộng
Marshall Islands	0	0	Không áp dụng
Maryland ↗	23,472	1,192	Có, lây lan diện rộng
Massachusetts ↗	64,311	3,716	Có, lây lan diện rộng
Michigan ↗	42,356	3,866	Có, lây lan diện rộng
Micronesia ↗	0	0	Không áp dụng
Minnesota ↗	5,730	371	Có, lây lan diện rộng
Mississippi ↗	7,212	281	Có, lây lan diện rộng
Missouri ↗	7,835	337	Có, lây lan diện rộng
Montana ↗	453	16	Có, (các) khu vực đã được xác...
Nebraska ↗	4,838	73	Có, lây lan diện rộng
Nevada ↗	5,227	254	Có, lây lan diện rộng
New Hampshire ↗	0,010	0	Có, lây lan diện rộng

New Hampshire	2,910	0	Có, lây lan diện rộng
New Jersey	121,190	7,538	Có, lây lan diện rộng
New Mexico	3,513	131	Có, lây lan diện rộng
New York	303,129	23,673	Có, lây lan diện rộng
North Carolina	10,923	399	Có, lây lan diện rộng
North Dakota	1,107	23	Có, (các) khu vực đã được xác...
Northern Marianas	14	2	Chưa xác định
Ohio	18,743	1,002	Có, (các) khu vực đã được xác...
Oklahoma	3,748	230	Có, lây lan diện rộng
Oregon	2,579	104	Có, lây lan diện rộng
Palau	0	0	Không áp dụng
Pennsylvania	46,971	2,354	Có, (các) khu vực đã được xác...
Puerto Rico	1,575	94	Chưa xác định
Rhode Island	8,962	279	Có, lây lan diện rộng
South Carolina	6,258	256	Có, (các) khu vực đã được xác...
South Dakota	2,525	21	Có, (các) khu vực đã được xác...
Tennessee	11,891	204	Có, (các) khu vực đã được xác...
Texas	29,229	816	Có, (các) khu vực đã được xác...
Utah	4,828	46	Có, lây lan diện rộng
Vermont	879	50	Có, lây lan diện rộng
Virgin Islands	66	4	Có, (các) khu vực đã được xác...
Virginia	16,901	581	Có, lây lan diện rộng
Washington	14,637	824	Có, lây lan diện rộng
West Virginia	1,151	47	Có, (các) khu vực đã được xác...
Wisconsin	7,314	327	Có, lây lan diện rộng
Wyoming	566	7	Có, (các) khu vực đã được xác...

Số ca bệnh và tử vong theo quận

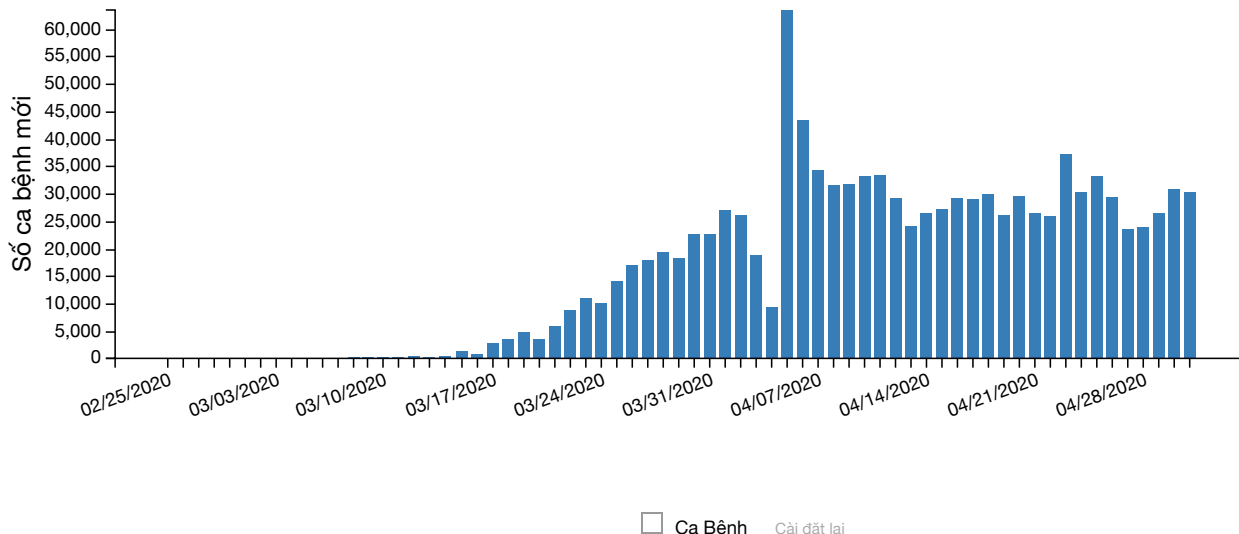
Chọn một tiểu bang để xem số ca bệnh và tử vong theo quận. Dữ liệu này được cung cấp từ [USA Facts.org](#)

Chọn một Tiểu Bang

Hiển Thị Dữ Liệu Quốc Gia

Ca Bệnh Mới theo Ngày

Biểu đồ sau đây thể hiện số ca nhiễm COVID-19 mới được báo cáo theo ngày tại Hoa Kỳ kể từ đầu giai đoạn bùng phát.



Người Da Đen hoặc Người Mỹ gốc Phi	1,410 (23.7%)	30,310 (27.6%)	37,152 (31.1%)	14,748 (32.0%)	13,166 (21.7%)	11,708 (32.3%)	108,494 (28.7%)
Người Hawaii bản địa hoặc người đảo Thái Bình Dương khác	38 (0.6%)	449 (0.4%)	340 (0.3%)	102 (0.2%)	67 (0.1%)	78 (0.2%)	1,074 (0.3%)
Người Da Trắng	2,990 (50.2%)	54,510 (49.7%)	58,631 (49.1%)	24,419 (52.9%)	40,353 (66.6%)	15,888 (43.8%)	196,791 (52.1%)
Đa chủng tộc/khác	1,143 (19.2%)	17,613 (16.1%)	16,108 (13.5%)	4,524 (9.8%)	4,584 (7.6%)	6,745 (18.6%)	50,717 (13.4%)
Thiếu/dân tộc chưa xác định	11,840 (65.8%)	191,480 (65.1%)	180,261 (62.5%)	50,168 (55.8%)	52,894 (51.6%)	21,402 (39.4%)	508,045 (60.0%)
Đã xác định dân tộc	6,142 (34.2%)	102,441 (34.9%)	108,023 (37.5%)	39,779 (44.2%)	49,684 (48.4%)	32,878 (60.6%)	338,947 (40.0%)
Trong số những ca có xác định dân tộc							
Dân tộc gốc Tây Ban Nha/Châu Mỹ La Tinh	2,427 (39.5%)	32,272 (31.5%)	27,243 (25.2%)	7,022 (17.7%)	6,371 (12.8%)	10,393 (31.6%)	85,728 (25.3%)
Không phải dân tộc gốc Tây Ban Nha/Châu Mỹ La Tinh	3,715 (60.5%)	70,169 (68.5%)	80,780 (74.8%)	32,757 (82.3%)	43,313 (87.2%)	22,485 (68.4%)	253,219 (74.7%)

Dữ Liệu Trước Đó về Ca Bệnh COVID-19 tại Hoa Kỳ

CDC đã chuyển các thông tin sau đến Dữ liệu trước đây về số ca bệnh COVID-19 tại Hoa Kỳ

- Người dân ở Hoa Kỳ mắc bệnh COVID-19 từ khi nào,
- Người dân tại Hoa Kỳ mắc bệnh COVID-19 như thế nào và
- Số ca bệnh COVID-19 từ Vũ Hán, Trung Quốc và du thuyền Diamond Princess.

Về Dữ Liệu

Được Cập Nhật Hàng Ngày

Trang này được cập nhật hàng ngày dựa trên dữ liệu được xác nhận lúc 4:00 giờ chiều giờ miền Đông vào ngày hôm trước.

Các con số được báo cáo vào Thứ Bảy và Chủ Nhật là sơ bộ và chưa có xác nhận của các sở y tế tiểu bang và vùng lãnh thổ. Các con số này có thể được điều chỉnh khi số liệu được cập nhật vào các ngày Thứ Hai.

Số khu vực phân quyền

Hiện đã có 55 khu vực phân quyền thuộc Hoa Kỳ báo cáo số ca bệnh COVID-19. Số này bao gồm 50 tiểu bang, Thủ Đô Washington, Đảo Guam, Quần Đảo Bắc Mariana, Puerto Rico và Quần Đảo Virgin thuộc Hoa Kỳ.

Số Ca Bệnh Đã Xác Nhận và Có Khả Năng

Tính đến ngày 14 tháng 4, 2020, số ca CDC và số ca tử vong bao gồm cả những ca đã xác nhận nhiễm và các ca có thể nhiễm và số ca tử vong. Sự thay đổi này được thực hiện nhằm thể hiện [báo cáo tình hình tạm thời về COVID-19](#) do Hội Đồng Các Nhà Dịch Tế Học Lãnh Thổ và Tiểu Bang ban hành vào ngày 5 tháng 4 năm 2020. Báo cáo quan điểm này bao gồm định nghĩa về ca bệnh và làm cho COVID-19 trở thành căn bệnh phải khai báo trên toàn quốc.

Một ca xác nhận nhiễm hoặc tử vong được xác định bằng việc đáp ứng đầy đủ bằng chứng xét nghiệm xác nhận đối với COVID-19.

Ca có khả năng nhiễm hoặc tử vong được xác định bằng một trong các hình thức sau:

- Đáp ứng tiêu chí lâm sàng VÀ bằng chứng dịch tễ học mà không thực hiện xét nghiệm tại phòng thí nghiệm để xác nhận nhiễm COVID-19
- Đáp ứng bằng chứng xét nghiệm giả định VÀ tiêu chí lâm sàng HOẶC bằng chứng dịch tễ học
- Đáp ứng tiêu chí về chỉ số sinh tồn mà không thực hiện xét nghiệm tại phòng thí nghiệm để xác nhận nhiễm COVID19

Lây Lan Cộng Đồng

Sở y tế các tiểu bang báo cáo mức độ lây truyền (lây lan) COVID-19 trong cộng đồng theo một trong các mức sau:

- "Có, lây lan diện rộng" - được định nghĩa là lây truyền lan rộng trong cộng đồng trên nhiều khu vực địa lý
- "Có, tại (các) khu vực đã được vạch rõ ranh giới" - được định nghĩa là các cụm ca bệnh riêng lẻ tại một hay một vài khu vực địa lý đã được vạch rõ ranh giới
- "Chưa xác định" - được định nghĩa là đã có 1 ca bệnh trở lên nhưng chưa được phân loại là "Có" lây truyền cộng đồng
- "Không áp dụng" - được định nghĩa là không có ca bệnh

Thông Báo Về Ca Bệnh

Thông báo ca bệnh do CDC tiếp nhận từ các khu vực phân quyền về y tế công cộng của Hoa Kỳ và [Hệ Thống Giám Sát Bệnh Phải Khai Báo Quốc Gia](#) (NNDSS).

Độ Chính Xác của Dữ Liệu

CDC không biết chính xác số lượng trường hợp mắc bệnh COVID-19, nhập viện và tử vong vì nhiều lý do. COVID-19 có thể gây ra bệnh nhẹ, các triệu chứng có thể không xuất hiện ngay lập tức, có sự chậm trễ trong báo cáo và xét nghiệm, không phải ai bị nhiễm cũng được xét nghiệm hoặc có được dịch vụ chăm sóc y tế, và có thể có sự

khác biệt trong cách các tiểu bang và vùng lãnh thổ xác nhận các con số trong phạm vi phân quyền của họ.

Hiện các sở y tế công cộng địa phương và tiểu bang đang tiến hành xét nghiệm và báo cáo công khai các ca bệnh của họ. Trong trường hợp có sự khác biệt giữa số ca bệnh theo CDC và số ca bệnh theo báo cáo của nhân viên y tế công cộng tiểu bang và địa phương, thì dữ liệu báo cáo của các tiểu bang sẽ được coi là dữ liệu mới nhất.

Thông Tin Thêm

[COVIDView – A Weekly Surveillance Summary of U.S. COVID-19 Activity](#)

[Dữ Liệu Trước Đó về Ca Bệnh COVID-19 tại Hoa Kỳ](#)

[Câu Hỏi Thường Gặp: Dữ Liệu và Giám Sát Tình Hình COVID-19](#)

[Xét Nghiệm Tại Hoa Kỳ](#)

[Bản Đồ Thế Giới](#)

[Sở Y Tế](#)

Lần cuối xem xét trang này: Ngày 2 Tháng Năm năm 2020

Nguồn nội dung: Trung Tâm Quốc Gia về Chủng Ngừa và Bệnh Hô Hấp (NCIRD), Phân Ban Bệnh Do Vi-rút